

## عنوان مقاله:

ارزیابی اختلالات اسکلتی - عضلانی گروه های شغلی در بیمارستان فوق تخصصی روانپزشکی ابن سينا مشهد در سال ۱۴۰۲ با استفاده از پرسشنامه نوردیک

## محل انتشار:

هشتمین کنفرانس بین المللی بهداشت، بحران و ایمنی (سال: ۱۴۰۲)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندها:

ملک قرائیان مرشد - کارشناس ارشد مهندسی عمران محیط زیست - مسئول واحد بهداشت محیط و حرفه ای بیمارستان ابن سينا مشهد

نسرين کاوسي درميان - کارشناس بهداشت حرفه ای بیمارستان ابن سينا مشهد

## خلاصه مقاله:

مقدمه: اختلالات اسکلتی عضلانی یکی از ده آسیبی است که باعث غیبت از کار می شود. عدم توجه به اصول ارگونومی ورعایت نکردن آن در محیط کار، آسیب ها و هزینه های بسیار زیادی برای کارکنان، کارفرمایان به دنبال خواهد داشت و موجب کاهش بهره وری و کارآیی افراد می گردد. ابزارهای متعددی جهت ارزیابی این اختلالات استفاده می شود. پرس شنامه توسعه یافته نوردیک یکی از ابزارهای مورد استفاده در ارزیابی این اختلالات است. هدف این مطالعه ارزیابی اختلالات اسکلتی عضلانی گروه های شغلی در بیمارستان روانپزشکی ابن سينا می باشد. روش کار: مطالعه مقطعی برای گروه های شغلی بیمارستان شامل ۱۳۵ نفر پرستار، ۲۱ نفر نگهبان، ۴۵ نفر اداری، ۵۰ نفر کمک به پرستار، ۱۷ نفر مدارک پزشکی، ۸ نفر تاسیسات، ۲۵ نفر پرسنل خدماتی، ۷ نفر پرسنل آشپزخانه انجام شد. داده ها با استفاده از پرسشنامه نوردیک جمع آوری شد. تجزیه و تحلیل داده ها با استفاده از نرم افزار Excel انجام شد. نتیجه گیری: بی شترین میزان شیوع درد در ناحیه کمر برای گروه های اداری، کمک به پرستار، پرسنل آشپزخانه گزارش شد و بیشترین میزان شیوع درد در ناحیه گردن برای گروه شغلی مدارک پزشکی گزارش شد. بنابراین می توان با آموزش های ارگونومی و همچنین به کاربردن اصول ارگونومی در محیط کار، و ارتقاء تجهیزات (تهیه صندلی و میز مناسب برای گروه های اداری، تجهیزات کمکی برای حمل و جابه جایی کمک به پرستاران) در راستای کاهش اختلالات اسکلتی- عضلانی تلاش کرد.

## کلمات کلیدی:

اختلالات اسکلتی عضلانی، بیمارستان ، پرسشنامه نوردیک

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1896751>

